Педагогические работники структурного подразделения МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 «Научно-технологический центр имени И. В. Мичурина», центра цифрового образования детей “IT-cube” г. Мичуринска Тамбовской области»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ф.И.О. работника, должность по основному месту работы (директор, заместитель, учитель, воспитатель и т. д.) и внутреннему совместительству**  **Награды (государственные, отраслевые)** | **Дата**  **рождения** | **Результаты аттестации (квалификационной категория, соответствие занимаемой должности, дата прохождения)** | **Образование (какое учебное заведение окончил, специальность по диплому, год окончания)** | **Обучаются заочно (указать ВУЗ, специальность, курс); наличие ученой степени, ученого звания. Год освоения дополнительной профессиональной подготовки (переподготовки, повышения квалификации)** | **Педстаж** | | **Направление обучения** |
| **Общий** | **С какого времени работает в данной образовательной организации** |
| Карасёв Максим Николаевич  (Педагог дополнительного образования) | 11.06.1998 |  | Высшее ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ «Информатика и вычислительная техника» 2018 |  |  | 01.09.2022 | Компьютерная анимация (7-11 лет)  Компьютерная анимация (12-17 лет)  Основы алгоритмики и логики (7-12) |
| Копцев Павел Юрьевич  (Педагог  дополнительного образования) | 11.06.1996 |  | 1. ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ Информатика и вычислительная техника, 2020  2. ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ Финансы и кредит, 2021 | Курсы повышения квалификации “Иностранный язык в профессиональной коммуникации”, 2019  Курсы повышения квалификации “Клональное микроразмножение растений (с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции “Сельскохозяйственные биотехнологии”)”, 2020  Программа повышения квалификации наставников по проведению рефлексии профессиональных проб и модели осознанности и целеустремленности у обучающихся 6-11-х классов, 2020  Курсы повышения квалификации “Компьютерная грамотность”, 2020  Курсы повышения квалификации “Проектное управление в образовании”, 2018  Курсы повышения квалификации “Внедрение и сопровождение проектной деятельности, организация образовательного процесса в сети детских технопарков “Кванториум””, 2018  Курсы повышения квалификации “Цифровой маркетинг (Digital-маркетинг)” |  | 01.09.2021 | WEB разработка (12-17 лет)  Разработка VR/AR приложений (7-12 лет)  Разработка VR/AR приложений (13-17 лет)  Искусственный интеллект и базы данных (14-17 лет)  Код будущего  C# в Unity от Яндекса: С нуля до игр с мультиплеером  8-11 класс  1-2 курс СПО |
| Кулыгин Иван Юрьевич  (Педагог  дополнительного образования) | 30.05.1999 |  | Центр-колледж прикладных квалификаций по специальности «Компьютерные сети» | Курсы повышения квалификации на Цифровой экосистеме ПДО «IT-куб»: педагоги дополнительного образования | нет | 01.09.2021 | Основы конструкторской сборки (7-13)  Системное администрирование (7-12 лет) |
| Лабунец Екатерина Геннадьевна  (Педагог  дополнительного образования) | 20.03.1990 |  | Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)» | Диплом о профессиональной переподготовке по программе «Специализация Fronted-разработчик» | нет | 01.09.2023 | Основы алгоритмики и логики (7-12)  WEB-разработка (13-17 лет) |
| Смачнев Евгений Анатольевич  (Педагог дополнительного образования) | 23.09.1982 |  | Высшее ГОУ ВПО «Мичуринский государственный педагогический институт», русский язык и литература 2005 |  | 6 | 01.09.2021 | Системное администрирование (7-12 лет)  Системное администрирование (13-17 лет) |
| Хатунцев Игорь Владимирович  (Педагог  дополнительного образования) | 29.01.1998 |  | ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ Информатика и вычислительная техника, 2020 | Курсы повышения квалификации “Реализация дополнительных общеобразовательных программ технической направленности с использованием оборудования центра цифрового образования “IT-куб”, 2021  Курсы повышения квалификации “Компьютерная грамотность”, 2020  Курсы повышения квалификации “Иностранный язык в профессиональной коммуникации”, 2019  Курсы повышения квалификации “Проектное управление в образовании”, 2018  Курсы повышения квалификации “Внедрение и сопровождение проектной деятельности, организация образовательного процесса в сети детских технопарков “Кванториум””, 2018 | 2 | 01.09.2021 | Программирование на Python (12-17 лет)  Мобильная Разработка (13-17 лет)  3D моделирование (13-17 лет) |
| Хатунцев Максим Дмитриевич  (Педагог  дополнительного образования) | 16.03.1993 |  | ФГБОУ ВПО «Тамбовский государственный технический университет» Радиотехника, 2014 | Курсы повышения квалификации Использование современного учебного оборудования в центрах цифрового образования «IT-куб»  2022  Курсы повышения квалификации  «Современные образовательные технологии в реализации дополнительного образования и воспитания обучающихся»  2022  Курсы повышения квалификации  Цифровые технологии в образовании  2022 |  | 14.03.2022 | Основы программирования на языке Python (углубленный уровень Яндекс Лицей)  8-10 класс  Интеллектуальные системы робототехнических систем (12-17 лет)  Код будущего  Python от Яндекса: С нуля до первых проектов  8-11 класс  1-2 курс СПО |